电子邮件:电子邮件功能 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/61/2021_2022__E7_94_B5_E5 AD 90 E9 82 AE E4 c40 61581.htm 电子邮件功能E-mail的 功能怎样,在很大程度上取决于所用E-mail软件的能力。许 多E-mail程序都提供了"多个接收者"和"抄送"的功能 。E-mail的其他普通功能是"转发"和"回复","转发"可 以允许你很方便地将所收到的信息转发给别的用户;"回复 "允许你不用输人地址行就可以整理和发送一份信息来作为 你对收到的某一信息的回复。除了基本的文字信息外 , Internet的E-mail也能传递图片、视像剪辑、声音剪辑和程 序等数据文件。这些非文字信息的传递是以附件的形式放在 文字信息的后面,接收者可以把附件转存为原来的文件形式 。虽然E-mail的传递过程常被人们说成为即刻送达,但实际上 几乎很难做到。E-mail的实现依靠存储和转发技术,信息在传 递过程中会被一台或多台计算机所滞留和存储,而在Internet 上,任何两台计算机之间几乎很少存在直接的连接路线,因 此,尽管通过E-mail发送的信息以近似于光速在网络上传递, 但它得通过众多的计算机网络、路由器、网关及其他一 些Internet设备,而且也可能在传输途中会被停留一阵子,这 样其传输过程不可能在瞬间完成。 100Test 下载频道开通, 各 类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com